# **GT-C3303i** 使用说明书





# 本手册使用须知

此用户手册是专为指引您操作本手机的功能及特性而设计的。如果想要快速开始操作,请参阅"手机简介"、"手机的安装和准备"及"使用基本功能"章节。

# 请先阅读说明文件

- 使用手机之前,请先仔细阅读全部安全注意事项和本说明书,以确保安全和正确使用。
- 本说明书中的描述基于手机的默认设定。
- 本说明书中所用的图像和屏幕截图可能与实际 产品的外观不同。
- 本用户说明书中的内容可能与产品不同,也可能与服务提供商或服务商提供的软件不同。如有变更,恕不另行通知。请访问

www.samsungmobile.com 获得用户说明书的最新版本。

- 可用功能和附加服务可能因手机、软件或服务 提供商而异。
- 应用程序及其功能可能因国家、地区或硬件规格而异。三星对由第三方应用程序导致的性能问题概不负责。
- 您可以通过登录 www.samsungmobile.com来升级手机的软件。

- 本手机中提供的声源、壁纸和图像被许可在三 星及其各自所有人之间有限使用。针对商业或 其他用途抽取和使用这些资料将违反版权法。 三星对用户的此类版权侵权行为概不负责。
- 本手机包含一些免费/开源软件。授权、免 责声明、鸣谢和公告的确切条款在三星网站 opensource.samsung.com 上均可获得。
- 请妥善保存本说明书以供日后参考。

# 指引图标



警告 — 可能造成您或他人人身伤害的情况



备注 — 注意事项、使用提示或其它额外 信息

→ 或功 洗抹

接着是 — 操作一个功能步骤时必须采用的 选项 或功能表顺序;例如:在功能表模式下, 选择讯息 → 创建讯息

迩拌**讯息 → 刨運讯息** (代表选择**讯息**,然后再选择**创建讯息**)

[ ]

**方括号** — 手机的按键;例如:

[ ] (电源开关/功能表退出键)

 $\triangleright$ 

**请参阅** — 可提供相关信息的页面;例如: ▶ 第 12 页 (表示"请参阅第 12 页")

### 版权

版权 © 2011 Samsung Electronics

本用户说明书受国际版权法保护。

未经 Samsung Electronics 事先书面许可,不得以任何形式或方式(电子或机械)复制、分发、转译或传播本说明书中的任何内容,包括影印、录制或存储在任何信息存储器和检索系统中。

# 商标

- SAMSUNG 和 SAMSUNG 徽标是 Samsung Electronics 的注册商标。
- Bluetooth® 是 Bluetooth SIG, Inc. 在全球的注册商标。
- Oracle 和 Java 是 Oracle 的注册商标和/或它 的分支机构。其他名称可能是其各自所有者的 商标。
- Windows Media Player<sup>®</sup> 是 Microsoft Corporation 的注册商标。
- 其他所有商标和版权的所有权归各自所有者 所有。

# €0168

# 目录

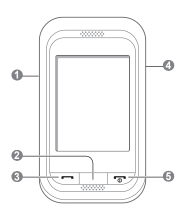
手机简介	7
手机部位图	7
图标	9
手机的安装和准备	11
安装 SIM 卡和电池	11
为电池充电	12
插人存储卡(选配)	13
使用手写笔和触摸屏	14
使用基本功能	15
 开机或关机	
访问功能表	
使用桌面工具	
自定义手机	17
使用基本通话功能	17
发送和检视讯息	19
发送和检视电邮	19
输入文本	20
添加和查找联系人	22
使用基本相机功能	23
收听音乐	24
浏览网络	26
使用 Google 服务	27
使用高级功能	28
使用高级通话功能	28
使用高级电话簿功能	31

(t. III -) (II ) II do -1 (N	
使用高级讯息功能	
使用高级相机功能	32
使用高级音乐功能	35
**********	
使用工具和应用程序	
使用蓝牙无线功能	37
启动和发送 SOS 讯息	38
启动手机追踪器 2.0	39
虚拟来电	40
录制和播放语音备忘录	41
编辑图像	41
在网络上检视照片和视像	42
使用 Java 游戏和应用程序	
创建世界时钟	43
设定和使用闹钟	43
使用计算机	44
货币或测量单位换算	44
设定倒计时计时器	44
使用秒表	45
新建任务	45
创建文本备忘录	45
管理目历	
备 份数据	
AL DE LILEA	
故障排除	48
安全预防措施	53

# 手机简介

通过本章, 您将了解手机的部位图、按钮以及图标。

# 手机部位图



# ● 企業

2

返回鍵

在功能表模式下,可返回 到上一级

6 拨号键

拨打或接听电话;在待机 模式下,检视通话和讯息的 历史记录 4

#### 锁定按钮

在待机模式下,锁定或解除锁 定触摸屏和按钮(紧按住)

6

#### 电源开关/结束按键

打开或关闭手机(紧按住); 结束通话;在功能表模式下, 取消输入并返回到待机模式

# 图标



显示屏上显示的图标可能会因所在地区或服务提供商而异。

图标	定义
TEM	信号强度
G	已连接 GPRS 网络
E	已连接 EDGE 网络
6	正在通话
	已启动通话转移
1	已启动 SOS 讯息功能
R	漫游中(在普通服务区外)
	正在连接到安全的网页
Ē	FM 收音机已开启
Jib	正在播放音乐
<b>1</b>	已暂停播放音乐
*	已启动蓝牙
⊗	已启动闹钟

图标	定义
Ш	已插人存储卡
1	新简讯 (SMS)
<b>A</b>	新多媒体简讯 (MMS)
2	新电邮讯息
00	新语音讯息
<(	已启动普通模式
	已启动安静模式
10:00	当前时间
(IIII)	电池电量

# 手机的安装和准备

首次使用手机时,需先安装和设定手机。

# 安装 SIM 卡和电池

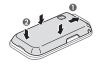
1. 取下后盖, 然后插入 SIM 卡。





2. 插入电池并装回后盖。





# 为电池充电

1. 将随附旅行充电器的小端插头插人多功能插口中。



- 2. 将旅行充电器的大端插头插入电源插座中。
- 在手机充电时,由于电源不稳定,触摸屏可能没有 反应。这时,请从手机上拔下旅行充电器。
- 3. 充电结束后, 拔下旅行充电器。
- 取下手机电池前,请务必先拔下旅行充电器。否则 可能会使手机受损。
- 为了节能,不用时,请按下旅行充电器。旅行充电器上没有电源开关,因此必须要从插座上按下旅行充电器,才能断开电源。使用时,旅行充电器应该保持贴近插座。

# 插入存储卡(选配)

本手机可使用 microSD™ 或 microSDHC™ 存储 卡,容量最高为 8GB(取决于存储卡制造商和类 型)。



- 在电脑上格式化存储卡可能会导致存储卡与手机 不兼容。请仅在手机上格式化存储卡。
- 频繁写人和删除数据会缩短存储卡的使用寿命。
- 1. 取下后盖。
- 2. 插入存储卡并确保金色触点面朝下。



3. 装回后盖。

# 使用手写笔和触摸屏

了解使用手写笔和触摸屏的基本操作。



- 为了避免刮伤触摸屏,请勿使用尖锐的工具。
  - 请勿让触摸屏接触其他电子设备。静电放电可能会造成触摸屏发生故障。
  - 请勿让触摸屏碰水。在潮湿环境中或接触水时, 触摸屏可能会发生故障。



为了达到最佳的使用效果,使用手机前请取下触 掉屏保护膜。

- 点击:使用手写笔触摸一下屏幕,以选择反白显示的功能表或选项。
- 点击并紧按住:使用手写笔点击并紧按住要执 行的项目。
- 拖动:在屏幕上点击并紧按住手写笔,然后拖动手写笔可移动滚动栏。

手机背面有专门用于存放手写笔的插槽。



# 使用基本功能

了解如何进行基本操作及使用手机的主要功能。

### 开机或关机

如欲开机:

- 1. 紧按住[ ]。
- 2. 输入 PIN 码并选择**已完成**(如有必要)。 如欲关机, 重复上述步骤 1。

# 访问功能表

如欲访问手机的功能表:

- 1. 在待机模式下,选择功能表进入功能表模式。
- 2. 向左或向右滚动到主功能表屏幕。
- 3. 选择一个功能表或应用程序。
- 4. 按下[➡]可返回上一级功能表;按下[➡]可返回待机模式。



- 当访问要求输入 PIN2 码的功能表时,必须输入 随 SIM 卡提供的 PIN2 码。有关详细资讯,请联 络服务提供商。
- 对于因使用非法软件造成的密码或私人资料丢失或其他损害,三星概不负责。

# 使用桌面工具

了解如何使用待机屏幕上的桌面工具。



- 一些桌面工具与网络服务相连。选择基于网络的桌面工具可能会产生额外的费用。
- 提供的桌面工具可能会随所在地区或服务提供商而异。

#### 打开桌面工具

- 1. 在待机模式下,向左或向右滚动选择一个待机 屏幕而板。
- 2. 选择要在待机屏幕上启动的桌面工具。

#### 管理桌面工具

可通过常用桌面工具管理待机屏幕的各个面板。

- 1. 在待机模式下,选择 ◎。
- 2. 为每个屏幕选择桌面工具, 然后选择储存。

#### 在快捷桌面工具上设定功能表

- 在功能表模式下,选择设定 → 显示和灯光 → 快捷键。
- 2. 选择快捷按钮。
- 3. 选择要为其分配快捷按钮的功能表,然后选择 储存。

# 自定义手机

#### 设定声音模式

如欲切换到声音模式:

- 1. 在功能表模式下, 选择**设定**  $\rightarrow$  **手机配置**。
- 2. 选择所需模式, 然后选择储存。

如欲编辑声音模式:

- 1. 在功能表模式下,选择**设定** → **手机配置**。
- 2. 冼择模式。
- 3. 根据需要自定义声音设定。

#### 选择待机屏幕的墙纸

- 在功能表模式下,选择设定 → 显示和灯光 → 墙纸。
- 2. 向左或向右滚动选择图像。
- 3. 选择**设定**。

# 使用基本通话功能

#### 拨打电话

- 1. 在待机模式下,选择**键盘**,并输入区号和电话 号码。
- 2. 按下[一] 拨打该号码。
- 3. 如欲结束通话,按下[]。

#### 接听电话

- 1. 来电时,按下[-]。
- 2. 如欲结束通话,按下[⑤]。

#### 在通话时调整音量

正在通话时,按下上或下音量键可调整音量。

#### 使用扩音器功能

- 1. 在诵话讨程中,选择**扬声器**可激活扩音器。
- 2. 如欲切换回听筒模式, 再次选择扬声器。



在嘈杂环境中,使用扩音器功能可能很难听清通话 内容。为改善音质效果,请使用一般通话模式。

#### 使用耳机

将提供的耳机插人多功能插口,即可拨打和接听 电话:

- 如欲重拨上次通话,紧按住耳机按钮。
- 如欲接听电话,按下耳机按钮。
- 如欲结束通话,按下耳机按钮。

# 发送和检视讯息

#### 发送简讯或多媒体简讯

- 1. 在功能表模式下, 选择讯息 → 创建讯息。
- 2. 选择收件人字段 → 手动输入。
- 3. 输入收件人号码并选择已完成。
- 4. 选择点击以添加文本。
- 5. 输入讯息并选择已完成。▶ 第20页 如欲以简讯形式发送,转到步骤7。 如欲以多媒体简讯形式发送,继续执行步骤6。
- 6. 选择添加媒体, 并添加项目。
- 7. 选择发送以发送讯息。

#### 检视简讯或多媒体简讯

- 1. 在功能表模式下,选择讯息 → 收件箱。
- 2. 选择简讯或多媒体简讯。

# 发送和检视电邮

#### 发送电邮

- 1. 在功能表模式下,选择讯息 → 新建电邮。
- 2. 输入电子邮件地址并向下滚动。
- 3. 输入主题并向下滚动。
- 4. 输入讯息文本。

- 5. 选择附加, 并添加项目(如有必要)。
- 6. 选择发送并可发送电子邮件。

#### 检视电邮

- 1. 在功能表模式下,选择讯息 → 电邮收件箱。
- 2. 选择下载。
- 3. 选择电子邮件或标题。
- 4. 如果选择标题,选择取回检视电邮正文。

# 输入文本

你可用虚拟按钮输入文本。



- 可用的文本输入模式可能随所在地区而有所不同。
- 输入文本时选择更多→键盘设置→Qwerty键盘键盘并以虚拟按钮输入文本。

### 更改文本输入模式

- 选择 ●T9 可在 T9 和 ABC 模式之间进行切换。
  在 T9 模式下, ●T9 会变蓝。
- · 选择 Eng 可更改输入语言。
- 选择 123, 以选择输入模式。

#### T9 模式

- 1. 选择相应的虚拟按钮可输入整个字词。
- 2. 显示正确的字词时,选择 → 插入一个空格。如果未显示正确的字词,选择 ➡ 选择其他字词。

#### ABC 模式

选择相应的虚拟按钮,直到屏幕上出现所需的字符。

#### 数字模式

选择相应的虚拟按钮可输入数字。

#### 符号模式

选择相应的虚拟按钮输入符号。

#### 使用其他功能以输入文本

- 如欲移动光标,选择◆,然后选择虚拟导航 按钮。
- 如欲逐个删除字符,选择
  如欲删除整个词组,点击并紧按住
- 如欲输入标点符号,选择 1。

# 添加和查找联系人



根据服务提供商的不同,可能会预先设定新联系 人的存储位置。如欲更改存储位置,在功能表模式 下,选择电话簿 → 更多 → 设定 → 储存新联系人 到 → 存储位置。

#### 添加新联系人

- 1. 在待机模式下, 选择键盘并输入电话号码。
- 2. 选择 ♣ → 存储位置(如有必要)。
- 3. 选择创建联系人。
- 4. 选择号码类型(如有必要)。
- 5. 输入联系人资料。
- 6. 选择存储将联系人添加到存储器。

#### 查找联系人

- 在功能表模式下,选择电话簿 → 搜寻。
- 2. 输入欲查找的姓名的前几个字母,然后选择**已** 完成。
- 3. 从联系人列表中选择联系人姓名。

# 使用基本相机功能

#### 拍摄照片

- 1. 在功能表模式下,选择照相机打开相机。
- 2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 3. 将镜头对准拍摄对象并进行调整。
- 4. 选择 d进行拍照。照片会自动储存。

拍照后,选择 ▶ 检视照片。

#### 检视照片

在功能表模式下,选择**我的文件**  $\rightarrow$  **图像**  $\rightarrow$  照片文件。

#### 拍摄视像

- 1. 在功能表模式下,选择照相机打开相机。
- 2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 3. 选择 ② 切换至录制模式。
- 4. 将镜头对准拍摄对象并进行调整。
- 5. 选择 🥚 开始录制。
- 6. 选择 🖥 结束录制。视像会自动储存。

录制视频后,选择 ▶ 检视视像。

#### 检视视像

在功能表模式下,选择**我的文件**  $\rightarrow$  **录像**  $\rightarrow$  视像文件。

# 收听音乐

#### 收听 FM 收音机

- 1. 在功能表模式下,选择 FM 收音机。
- 选择 ▶ 启动 FM 收音机。
- 3. 选择**是**开始自动调频。 收音机会自动搜索并储存可用电台。



第一次打开 FM 收音机时,手机会提示您开始自动调频。

4. 使用下列图标和按钮控制 FM 收音机:

图标/按钮	功能
<b>&gt;</b> /	打开或关闭 FM 收音机
<< / >>	搜索电台;选择已储存的电台(点击并 紧按住)
*	访问收藏列表
<b>1</b> / <b>2</b>	更改声音输出(耳机或手机的扩音器)
音量按钮	调整音量



- 不戴耳机收听 FM 收音机,会更快地消耗电池 电量。
- 当前电台信号较弱时,请插入提供的耳机。

#### 收听音乐文件

首先将文件传送到您的手机或存储卡中:

- · 从无线 Web 下载。▶ 第 26 页
- 通过选配 Samsung Kies 从电脑下载。
  ▶ 第 35 页
- 通过蓝牙接收。▶ 第38页
- 复制到存储卡。▶ 第35页

将音乐文件传送到手机或存储卡后:

- 1. 在功能表模式下,选择**音乐播放器**。
- 2. 选择音乐类别 → 音乐文件。
- 3. 使用下列按钮控制播放过程:

图标/按钮	功能
<b>▶</b> / <b>11</b>	暂停或继续播放
144	返回上一个文件;在文件中快退(点击 并紧按住)
<b>₩</b>	跳到下一个文件;在文件中快进(点击 并紧按住)
音量按钮	调整音量

图标/按钮	功能
<b>&gt;</b> ₹¹	启动随机模式
NORM <sup>1</sup>	更改音效类型
<u>A</u> 1	更改重复模式(关闭、单曲重复或全 部重复)

1. 点击播放器屏幕时会显示这些图标。

# 浏览网络



网络浏览器功能表的标签可能不同,具体取决于 服务提供商。

#### 浏览网页

- 1. 在功能表模式下,选择**互联网 → 是**进人服务提 供商的主页。
- 2. 使用下列按钮浏览网页:

按钮	功能
<b>4</b> / ▶	向前或向后浏览网页
Φ	刷新当前屏幕
*	打开已储存书签的列表
闰	更改检视模式
	访问其他的功能表选项和设定

#### 将喜好的网页收藏为书签

- 1. 在功能表模式下,选择互联网→★。
- 2. 冼择制作。
- 3. 输入网页标题和网址 (URL), 然后选择储存。

### 从网络下载应用程序

- 1. 在功能表模式下,选择 Samsung Apps。
- 2. 搜索应用程序并下载到手机。

# 使用 Google 服务

- 1. 在功能表模式下,选择 Google。
- 2. 选择所需的 Google 服务。

# 使用高级功能

了解如何进行高级操作以及使用手机的其他功能。

# 使用高级通话功能

#### 检视和拨打未接来电

手机屏幕上会显示未接来电。如欲拨打未接来电 的号码:

- 1. 选择检视。
- 2. 滚动到欲拨打的未接来电号码。
- 3. 按下[一] 进行拨打。

#### 拨打最近拨过的电话号码

- 在待机模式下,按下 [→]显示最近的号码列表。
- 2. 滚动到所需号码并按下[-]进行拨打。

# 保持通话或返回已保持通话

选择**保留**保持通话,或选择**取回**返回保持中的通话。

#### 拨打第二个电话

如果您的网络支持此功能,则可在通话期间拨打 另一号码:

- 1. 选择保留保持第一个通话。
- 2. 输入欲拨打的另一号码, 然后按下[-]。
- 3. 选择切换在两个通话间进行切换。

#### 接听第二个电话

如果网络支持此功能,则可在通话中接听另一来 电:

- 按下 [--]→保持当前通话接听第二个电话。
  手机会自动保持第一个通话。
- 2. 选择切换在通话间进行切换。

#### 进行多方通话(电话会议)

- 1. 呼叫欲添加到多方通话的第一方。
- 保持与第一方的连接状态,然后呼叫第二方。
  手机会自动保持第一方通话。
- 3. 连接到第二方后,选择更多 → 多方通话。

### 拨打国际长途

- 1. 在待机模式下,选择**键盘**,然后点击并紧按住 **0** 以插入 + 号。
- 2. 输入欲拨打的号码(国家代码、区号和电话号码),然后按下[**一**] 进行拨打。

#### 呼叫电话簿中的联系人

- 1. 在功能表模式下,选择电话簿。
- 2. 冼择所需联系人。
- 3. 选择欲拨打号码旁边的 📞。

# 拒绝电话

如欲拒绝来电,按下[**\*\***]。呼叫者将听到忙音。 如欲自动拒绝特定号码的来电,请使用自动拒绝功 能。如欲启动自动拒绝功能,并设定拒绝列表:

- 在功能表模式下,选择设定 → 通话 → 全部已 拨 → 自动拒绝。
- 2. 选择启动开启自动拒绝功能。
- 3. 选择拒绝列表。
- 选择制作 → 号码字段。
- 输入要拒绝的号码,并选择已完成。
  选择匹配标准→选项(如有必要)→已完成。
- 6. 选择**储存**。
- 7. 如欲添加更多号码, 重复步骤 4-6。
- 8. 选择要拒绝的号码。
- 9. 选择**储存**。

# 使用高级电话簿功能

#### 制作名片

- 1. 在功能表模式下,选择**电话簿 → 更多 → 设定** → **我的名片**。
- 2. 输入个人详细资讯, 并选择存储。

#### 创建联系人群组

- 1. 在功能表模式下, 选择电话簿 → 群组。
- 2 选择创建。
- 3. 输入群组名称, 然后选择储存。
- 4. 如欲设定群组铃声,选择群组,然后选择**更多** → **群**44铃声 → 铃声。
- 5. 选择铃声类别 → 铃声。
- 6. 选择储存。

# 使用高级讯息功能

#### 使用蓝牙信使

- 1. 在功能表模式下,选择蓝牙信使。
- 2. 选择搜寻。
- 3. 选择是启动蓝牙无线功能(如有必要)。
- 4. 选择一个设备。
- 5. 输入讯息并选择发送。

6. 输入蓝牙无线功能 PIN 码或其他设备的蓝牙 PIN 码,或选择**是**发送讯息。

#### 创建文件夹来管理讯息

- 1. 在功能表模式下,选择**讯息**  $\rightarrow$  **我的文件夹**。
- 2. 选择制作。
- 3. 输入新文件夹名称并选择**储存**。 将讯息由讯息文件夹移至个人文件夹以进行管理。

# 使用高级相机功能

#### 连拍

- 1. 在功能表模式下,选择照相机打开相机。
- 2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 3. 选择 🔲 → 连拍。
- 4. 进行必要的调整。
- 5. 点击并紧按住 🏻 拍照。

# 拍摄分段照片

- 1. 在功能表模式下,选择**照相机**打开相机。
- 2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 3. 选择 🔲 → 马赛克。
- 4. 选择矩阵。

- 5. 进行必要的调整。
- 6. 选择 d进行拍照。

#### 拍摄带装饰相框的照片

- 1. 在功能表模式下, 选择照相机打开相机。
- 2. 逆时针旋转手机进入横屏模式。
- 3. 选择 □→ 像框。
- 4. 冼择相框。
- 5. 进行必要的调整。
- 6. 选择 自拍摄带相框的照片。

#### 使用相机选项

拍摄照片之前,选择 ② 访问以下选项:

选项	功能
计时器	选择延迟时间
分辨率	更改分辨率选项
白平衡	调整色彩平衡
效果	应用特效
曝光测量	选择曝光测量类型
素质	调整照片质量级别
夜间模式	设定是否使用夜间拍摄模式

#### 拍摄视像之前,选择 ② 访问以下选项:

选项	功能
计时器	选择延迟时间
分辨率	更改分辨率选项
白平衡	调整色彩平衡
效果	应用特效
素质	调整视像质量级别

#### 自定义相机设定

拍摄照片之前,选择 ۞→ ♡ 访问以下设定:

选项	功能
指南	更改预览屏幕
检查	设定相机显示拍摄的图像
快门声音	设置相机快门在拍照时发出声音
存储容量	选择用于存储所拍摄照片的存储位置

# 拍摄视像之前,选择 ۞→ ♡访问以下设定:

选项	功能
指南	更改预览屏幕
录制声音	设置相机快门在拍摄视像时发出声音
录音	开启或关闭音讯
存储容量	选择用于存储所拍摄视像的存储位置

# 使用高级音乐功能

#### 通过 Samsung Kies 复制音乐文件

- 1. 在功能表模式下,选择**设定**  $\rightarrow$  **个人电脑连接**  $\rightarrow$  **Samsung Kies** 或**大容量存储**  $\rightarrow$  **储存**。
- 2. 使用电脑数据线,将手机的多功能插口与电脑 相连。
- 3. 运行 Samsung Kies 并将文件从电脑复制到 手机。



如欲在 Windows XP 系统中将数据由电脑传输到手机,则至少需要有 Service Pack 2。

#### 将音乐文件复制到存储卡

- 1. 插入存储卡。
- 在功能表模式下,选择设定 → 个人电脑连接 → 大容量存储 → 储存。
- 3. 使用电脑数据线,将手机的多功能插口与电脑 相连。
  - 连接成功后, 电脑上会出现一个弹出窗口。
- 4. 打开文件夹检视文件。
- 5. 将文件从电脑复制到存储卡。

### 创建播放列表

在功能表模式下,选择音乐播放器 → 播放列表 → 制作。

- 2. 输入新播放列表的主题, 然后选择储存。
- 3. 选择新播放列表。
- 4. 选择添加曲目 → 曲目。
- 5. 选择欲添加的文件并选择添加。

### 自定义音乐播放器设定

- 1. 在功能表模式下,选择音乐播放器 → 设定。
- 2. 调整以下设定,以自定义音乐播放器。

#### 从 FM 收音机录制歌曲

- 1. 在功能表模式下, 选择 FM 收音机。
- 2. 选择 ▶ 启动 FM 收音机。
- 3. 选择所需的电台。
- 4. 选择录音开始录音。
- 5. 完成录制后,选择储存。

# 设定收藏电台列表

- 1. 在功能表模式下,选择 **FM 收音机**。
- 2. 选择要加入收藏电台列表的电台。
- 选择更多 → 添加到收藏。



可选择 FM 收音机屏幕上的 ★ 来访问收藏的电台。

# 使用工具和应用程序

了解如何使用手机的工具和其他应用程序

# 使用蓝牙无线功能

### 打开蓝牙无线功能

- 1. 在功能表模式下,选择蓝牙→设定。
- 2. 选择蓝牙启动蓝牙无线功能。
- 如欲允许其他手机找到您的手机,选择个人手机可见性→总是打开。

### 寻找其他已启用蓝牙的设备并与之配对

- 1. 在功能表模式下,选择**蓝牙 → 搜寻**。
- 2. 选择一个设备。
- 3. 输入蓝牙无线功能的 PIN 码或要配对的设备的 蓝牙 PIN 码(如果有),然后选择已完成。也 可以选择是匹配手机与设备的 PIN 码。

当其他设备的所有者输入相同 PIN 码或接受连接时,即完成配对。

### 使用蓝牙无线功能发送数据

- 1. 从手机的某项应用中选择欲发送的文件或项目。
- 选择发送通过或选择更多 → 发送名片方式 → 蓝牙(发送联系人数据时,指定欲发送的数据)。

### 使用蓝牙无线功能接收数据

- 1. 输入蓝牙无线功能 PIN 码, 然后选择**确认** (如有必要)。
- 2. 选择是确认从该设备接收数据(如有必要)。

# 启动和发送 SOS 讯息

出现紧急情况时,可向家人或朋友发送 SOS 讯息,以寻求帮助。

### 启动 SOS 讯息

- 1. 在功能表模式下,选择**讯息**  $\rightarrow$  **设定**  $\rightarrow$  **SOS** 讯 **息**  $\rightarrow$  **发送选项**。
- 2. 选择发送 SOS 讯息启动 SOS 讯息功能。
- 选择收件人 → 添加收件人 → 电话簿。
- 4. 选择多重。
- 5. 选择联系人, 然后选择添加。

- 6. 选择号码(如有必要)。
- 7. 选择储存储存收件人。
- 8. 选择**频率**,设定 SOS 讯息的重复发送次数, 然后选择**储存**。
- 9. 按下[ ➡] → 是。

# 发送 SOS 讯息

- 1. 在触摸屏和按钮锁定时,按下音量键四次,以 将 SOS 讯息发送给预先设定的号码。
- 2. 如欲退出 SOS 模式, 紧按住 [A]。

# 启动手机追踪器 2.0

如果有人在您的手机里插人新的 SIM 卡,手机追踪功能会自动向两个收件人发送联系人号码,以协助您定位并找回手机。

- 在功能表模式下,选择设定 → 保密设定 → 手机追踪 2.0。
- 2. 输入密码并选择确认。

首次访问**手机追踪 2.0** 时,手机会提示您创建并确定密码。

- 3. 选择设定。
- 4. 输入手机追踪器的 8 位新密码, 然后选择**已完成**。
- 再次输入新密码并选择已完成。

- 6. 选择手机追踪器打开手机追踪器。
- 7. 选择收件人 → 添加收件人 → 电话簿。
- 8. 选择多重。
- 9. 选择联系人, 然后选择添加。
- 10. 收件人设定完成后,选择储存。
- 11. 选择发件人输入字段。
- 12.输入发件人姓名,然后选择已完成。
- 13. 选择储存 → 存储 → 接受。



- 通过设定访问远程手机中的选项,可以删除已 经丢失的手机上的数据或将电话转接到指定电 话号码。
- 如欲更改手机追踪器密码,选择更改手机追踪2.0 的密码。

# 虚拟来电

如欲离开会议或令人厌烦的会谈,可以假装接到电话。

# 启动虚拟来电功能

在功能表模式下,选择**设定 \rightarrow 通话 \rightarrow 虚拟来电 \rightarrow 虚拟来电热键。** 

### 拨打虚拟来电

在待机模式中,紧按住下音量键。

# 录制和播放语音备忘录

### 录制语音备忘录

- 1. 在功能表模式下,选择录音机。
- 2. 选择 开始录制。
- 3. 对着话筒录制备忘录。
- 4. 录制完成后,选择 ■。

# 播放语音备忘录

- 1. 在功能表模式下,选择我的文件 → 声音。
- 2. 选择一个文件。

# 编辑图像

- 1. 在功能表模式下,选择图像编辑器。
- 2. 选择**打开**或拍照。
- 3. 选择一个图像或拍摄新照片。
- 4. 选择编辑选项:

选项	功能
调整	调整图像的亮度、对比度 或颜色
效果	对图像应用效果
转换	旋转、翻转、裁剪图像或调整图 像大小
插人	插人视觉特效

- 5. 根据需要编辑图像。
- 6. 完成编辑后,选择储存。
- 7. 选择存储位置(如有必要)。
- 8. 输入新文件名称并选择储存。

# 在网络上检视照片和视像

了解如何访问照片共享网站和博客并检视照片和 视像。



该功能可能无法使用,具体取决于所在的区域或 服务提供商。

- 1. 在功能表模式下,选择社区网站。
- 2. 选择要检视的网站或部落格。
- 3. 输入目的网站的用户 ID 和密码(如有必要)。

# 使用 Java 游戏和应用程序

- 1. 在功能表模式下,选择**游戏**。
- 2. 从列表中选择游戏或应用程序, 然后按照屏幕 提示进行操作。



- 可能不支持下载 Java 游戏或应用程序,具体取决于手机的软件。
- 提供的游戏可能随所在地区或服务提供商而异。 游戏控制方式和选项可能有所不同。

# 创建世界时钟

- 1. 在功能表模式下,选择**世界时钟** → **时钟列表**。
- 2 选择添加。
- 3. 向左或向右滚动选择时区, 然后选择添加。
- 4. 如欲添加更多世界时钟, 重复步骤 2 和 3。
- 5. 如欲更改世界时钟列表上的本地时区,选择城市名称 → **更多** → **设为主时区**。

# 设定和使用闹钟

了解如何为重要活动设定和控制闹钟。

## 设定新闹钟

- 1. 在功能表模式下,选择闹钟。
- 2. 选择**制作**。
- 3. 设定闹钟详细讯息并选择储存。

### 关闭闹钟

### 闹钟响起时:

- 点击并紧按住停止可停止闹钟。
- 选择**多睡一会**可使闹钟在多睡的时间内静音。

## 取消闹钟

- 1. 在功能表模式下,选择闹钟。
- 2. 选择欲取消的闹钟旁边的 ●。

# 使用计算机

- 1. 在功能表模式下,选择计算机。
- 2. 使用与计算机显示对应的按钮,进行基本算术 运算。

# 货币或测量单位换算

- 在功能表模式下,选择換算器→换算类别。
- 2. 在相应字段中输入货币或测量值以及单位。

# 设定倒计时计时器

- 1. 在功能表模式下,选择计时器。
- 2. 输入倒计时的时间并选择**开始**。
- 按下 [<sup>•</sup>•] → 是以设定在后台运行计时器 (如有必要)。
- 4. 计时器时间结束时,点击并紧按住**停止**关闭提示音。

# 使用秒表

- 1. 在功能表模式下,选择秒表。
- 2. 选择开始启动秒表。
- 3. 选择分开记录单圈用时。
- 4. 完成后,选择停止。
- 5. 选择重置清除记录时间。



记录单圈时间时,还会记录各单圈时间之间的时间 间隔。如欲查看时间间隔,选择**圈数**。

# 新建任务

- 1. 在功能表模式下,选择任务。
- 2. 选择新建。
- 3. 输入任务详细资讯并选择储存。

# 创建文本备忘录

- 1. 在功能表模式下,选择备忘录。
- 2. 选择制作。
- 3. 输入备忘录文本并选择储存。

# 管理日历

# 更改日历检视方式

- 1. 在功能表模式下,选择目历。
- 2. 选择查看方式 → 日、每周检视或月。

## 创建活动

- 1. 在功能表模式下, 选择目历。
- 2. 冼择新建 → 活动类别。
- 3. 输入活动详细资讯并选择储存。

### 检视活动

- 1. 在功能表模式下,选择日历。
- 2. 在日历上选择日期。
- 3. 选择欲检视其详细资讯的活动。

# 备 份数据

使用备份管理器将数据(如讯息、联系人和任务) 备份到存储卡或**我的文件**。需要时可将其还原至 手机。

### 备份数据

- 1. 在功能表模式下,选择设定 → 备份管理器。
- 2. 冼择备份。
- 3. 选择类别, 然后选择要备份的项目。
- 4. 选择**备份**。 数据将默认储存在**我的文件**中。

### 还原数据

- 1. 在功能表模式下,选择设定 → 备份管理器。
- 2. 选择注册。
- 3. 选择类别, 然后选择要还原的项目。
- 4. 选择**注册**。

# 故障排除

# 开启或使用手机时,会提示您输入以下代码之

-:

代码	尝试使用此方法解决问题:
密码	如果启动了手机锁定功能,则必须输入为手机设置的密码。
PIN	首次使用手机或启用要求提供 PIN 码时, 必须输入随 SIM 卡提供的 PIN 码。使用 PIN码镰功能表可禁用该功能。
PUK	如果 SIM 卡被锁,通常是因为 PIN 码多次输错所致。如欲解锁,必须输入服务提供商提供的 PUK 码。
PIN2	当访问要求输入 PIN2 码的功能表时,必须输入随 SIM 卡提供的 PIN2 码。有关详细资讯,请联络服务提供商。

# 手机显示"查寻不到网络"或"网络错误"

- 位于信号较弱或接收不良的地方时,手机可能 无法接收讯号。请移至其他地方后再试。
- 如果未开通服务,某些选项无法使用。请联络服务提供商以了解更多详细资料。

### 触摸屏反应缓慢或无法正常反应

如果手机具有触摸屏并且触摸屏无法正常反应,请尝试以下操作:

- 取下触摸屏的任何保护性外盖。保护性外盖可能会阻止手机识别输入,我们不推荐触摸屏手机使用保护性外盖。
- 点击触摸屏时请确保手掌干燥且干净。
- 重新启动手机以清除任何暂时性软件错误。
- 确保手机软件已升级到最新版本。
- 如果触摸屏受到刮擦或损坏,请将其交给当地 的 Samsung 客服中心。

### 通话掉线

位于信号较弱或接收不良的地方时,网络连接可能 会断开。请移至其他地方后再试。

# 拨出呼叫无法接通

- 确保已按下拨号键。
- 确保已进入正确的蜂窝网络。
- 确保未对拨打的电话号码设置呼叫限制。

# 呼入电话无法接通

- 确保手机已开机。
- 确保已进入正确的蜂窝网络。
- 确保未对该呼人电话号码设置呼叫限制。

# 通话时对方无法听到您的声音

- 确保未遮住内置话筒。
- 确保话筒靠近您的嘴部。
- 如果使用耳机,请确保耳机连接正确。

# 声音质量差

- 确保未挡住手机的内置天线。
- 位于信号较弱或接收不良的地方时, 手机可能 无法接收讯号。请移至其他地方后再试。

### 从联系人列表拨打电话时, 无法接诵

- 确保存储在联系人列表中的号码正确。
- 如有必要,请重新输入并储存该号码。
- 确保未对该联系人电话号码设置呼叫限制。

# 手机发出提示音且电池图标闪烁

电池电量不足。为电池充电或更换电池后才能继续 使用手机。

# 电池充电异常或手机关机

- 可能是电池电极脏污所致。请先用干净的软 布擦拭两个金色的触点,然后再尝试为电池 充电。
- 如果电池的电量再也无法充足,请妥善处理旧电池并用新电池进行更换(请参考当地法令, 了解有关妥善处理电池的说明)。

### 手机摸上去很热

当使用耗电量大的应用程序或在手机上长时间使用 应用程序时,手机摸上去就会很热。这属于正常情况,不会影响手机的使用寿命或性能。

### 启动相机时出现错误讯息

三星手机必须拥有足够的可用存储空间和电池电量 才能支持相机应用。如果启动相机时收到错误讯 息、请尝试以下操作:

- 为电池充电或换上充满电的电池。
- 将文件传送到电脑或删除手机中的文件,以释放存储空间。
- 重新启动手机。如果尝试这些操作后,依然无 法正常使用相机,请联络三星客服中心。

## 打开音乐文件时出现错误讯息

三星手机可能会因为各种原因而无法播放某些音乐 文件。如果在手机上打开音乐文件时收到错误讯 息、请尝试以下操作:

- 将文件传送到电脑或删除手机中的文件,以释放存储空间。
- 确保音乐文件未受到数字权利管理 (DRM) 保护。如果文件受到 DRM 保护,请确保拥有播放该文件所需的合适许可证或密钥。
- 确保手机支持该文件类型。

# 未找到其他蓝牙设备

- 确保本手机已启动蓝牙无线功能。
- 确保要连接的设备已启动蓝牙无线功能 (如有必要)。
- 确保手机和另一蓝牙设备在最大蓝牙范围内 (10米)。

如果上述提示未能解决问题,请联络三星客服中心。

# 将手机连接到电脑时,未成功建立连接

- 确保所用的电脑数据线与手机兼容。
- 确保电脑上安装了合适的驱动程序,并且驱动程序已更新。

# 手机死机或存在严重错误

如果手机死机或中断,可能需要关闭程序或重设手 机来恢复功能。如果手机死机并且没有反应,移除 并更换电池后,再开启手机。

# 安全预防措施

为了防止自己和他人受伤或手机受损,在使用手机前请阅读以 下所有说明。

警告: 防止电击、火灾和爆炸

请勿使用损坏的电源线、插头或松动的电源插座

请勿用湿手触摸电源线,或拉动电源线断开充电器的连接

请勿弯曲或损坏电源线

在充电时请勿使用手机,或者用湿手触摸手机

请勿将充电器或电池短接

请勿让充电器或电池坠落或受到撞击

请勿使用未经制造商许可的充电器给电池充电

#### 请不要在雷暴雨天使用手机

手机可能发生故障并且增加电击的危险。

#### 请勿操作受损或漏电的锂离子电池

有关安全弃置锂离子电池的资讯,请联络最近的授权客服中心。

#### 请谨慎操作、弃置电池和充电器

- 请仅使用经三星许可专为本手机设计的电池和充电器。不兼容的电池和充电器会导致严重的人身伤害或手机严重受损。
- 切勿将电池或手机弃置于火中。请遵照当地法规弃置旧电池 或旧手机。
- 切勿将电池或手机置于加热设备上,例如微波炉或暖气片。电池过热时可能会爆炸。
- 切勿碾压或刺穿电池。避免使电池处于高外部压力下,否则会导致内部短路和过热。

### 保护手机、电池和充电器免受损坏

- 避免使手机和电池处于过冷或过热的环境中。
- 极高或极低的温度会使手机变形并降低手机和电池的充电能力与使用寿命。
- 防止电池接触金属物体,否则会在电池的正负极之间建立连接,导致临时或永久性的电池损坏。
- 请勿使用损坏的充电器或电池。

# 小心: 在受限制的区域使用手机时,请遵守所有安全警告和规定

#### 禁止使用手机时请关机

请遵守所有关于在特殊区域限制使用移动设备的规定。

#### 请勿在其他电子设备附近使用手机

大多数电子设备使用射频信号。本手机可能会干扰其他电子 设备。

#### 请勿在起搏器附近使用手机

- 请尽可能避免在起搏器的 15 厘米范围内使用手机,否则手机 可能会干扰起搏器。
- 如果必须使用手机,请与起搏器至少保持 15 厘米以上的距离。
- 为了将对起搏器的干扰降至最低,请在离起搏器最远的身体 一侧使用手机。

### 请勿在会受到射频干扰的医院或医疗设备附近使用手机

如果个人要使用任何医疗设备,请咨询设备制造商,确保设备安全,不会受到射频影响。

#### 如果使用助听器, 请联络制造商咨询有关射频干扰的资讯

有些助听器可能会受手机射频的干扰。请联络制造商,确保助 听器的安全。

#### 处于存在爆炸风险的环境中时,请关闭手机

- 处于存在爆炸风险的环境中时, 请关闭手机, 不必取下电池。
- 处于存在爆炸风险的环境中时,务必遵守相关规定、说明和标志。
- 请勿在加油站(服务站),近燃料或化学品的设备,并在爆破 区域,使用您的设备。
- 请勿在放有手机及其零件或配件的房间中存放或搬运易燃液体、气体或易爆材料。

#### 乘坐飞机时请关机

在飞机上使用手机是违法的。手机可能会干扰飞机的电子导航 仪器。

### 机动车辆的电子设备可能因手机的射频而发生故障

汽车中的电子设备可能因手机的射频而发生故障。有关详细资 讯,请联络制造商。

## 驾驶车辆时,请遵守有关移动设备使用的所有 安全警告和规定

驾驶时,安全第一。如果法律禁止,请勿在驾驶时使用手机。为 了本人和他人的安全,请按常识行事并记住以下提示:

- 使用免提手机。
- 了解手机及其便利性功能,例如快速拨号和重拨。这些功能有助于减少接打电话的时间。
- 请将手机置于方便使用的位置。确保眼睛不离开路面的情况下 使用手机。如果在不方便时有来电,可让语音邮件代您回复。
- 让通话对象知道自己正在驾驶。在交通拥挤或天气恶劣的情况下可暂停通话。雨、雨夹雪、雪、冰雹以及拥挤的交通都充满危险因素。
- 请勿在此时作记录或查找电话号码。速记"代办事项"或在通 讯录中翻找,可能会使您分神,忘了安全驾驶的首要责任。

- 小心地拨号的同时,请注意交通状况。在停车或未驶人车流 中时拨打电话。尽量安排在汽车停下时通话。如果需要拨打 电话,请先只拨几个数字,观察下路况和后视镜,然后再继 续拨号。
- 请勿进行紧张或情绪激动的通话,以免分神。请让通话对象 知道自己正在驾驶,并暂停可能会转移自己对路况注意力的 通话。
- 使用手机求助。在发生火灾、交通意外或紧急医疗事故时,请 拨打本地紧急号码。
- 使用手机帮助处于紧急情况中的其他人。如果看到车祸、犯罪或危及生命的严重紧急情况,请拨打本地紧急号码。
- 必要时,请拨打道路救援或特殊的非紧急帮助号码。如果看 到有车抛铺但并无重大危险。交通信号打损坏、无人受伤的 轻徵交通事故或发现被盗车辆,可拨打道路救援或特殊的非 紧急帮助号码。

# 请正确保养和使用手机

#### 请保持手机干燥

- 湿气和各类液体会损坏手机零件或电路。
- 如果手机进水,请在不开机的情况下卸下电池。用毛巾将手机 擦干并送至客服中心。
- 液体会改变标签的颜色,表明水损坏了手机内部。因进水造成的手机受损会让制造商的质保失效。

#### 请勿在多尘、脏污的地方使用或存放手机

灰尘会导致手机故障。

# 请勿将手机置于斜面上

如果手机跌落, 可能会受损。

# 请勿在过热或过冷的地方存放手机。请在 -20°C 至 50°C 的温度范围内使用手机

如果将手机置于密闭的车辆中,手机可能会爆炸,因为车内温度可能会高达80°C。

- 请勿将手机长时间直接暴露在阳光下(例如置于汽车的仪表板上)。
- 请在0°C至40°C的温度范围内存放手机。

#### 请勿将手机与诸如硬币、钥匙和项链之类的金属物体一起存放

- 手机可能因此而变形或发生故障。
- 如果电池端子接触金属物体,可能会导致火灾。

### 请勿在磁场附近存放手机

- 如果处于磁场中,手机可能会出现故障,或者电池可能会 放电。
- 磁场可能会损坏磁条卡(包括信用卡、电话卡、银行存折和 登机卡)。
- 请勿使用带磁性搭扣的携带包或附件,或让手机长时间接触磁场。

#### 请勿将手机存放在加热器、微波炉、炙热烹饪设备或高压容 器中或附近

- 电池可能会漏电。
- 手机可能会过热并导致火灾。

#### 请勿让手机坠落或受到撞击

- 否则可能会损坏屏幕。
- 如果手机弯曲或变形,手机可能会受损,或者部件会发生 故障。

#### 请勿靠近人或动物的眼睛使用闪光灯

靠近眼睛使用闪光灯可能导致暂时性失明或视力受损。

#### 确保电池和充电器的最长使用寿命

- 避免对电池充电超过一周的时间,否则会导致电池寿命变短。
- 未使用的电池在一段时间后会放电,因此在使用前必须重新充电。
- 不使用充电器时,请断开充电器与电源的连接。
- 电池只能用于既定目的。

# 请使用制造商许可的电池、充电器、配件和耗材

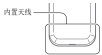
- 使用普通电池或充电器可能会缩短手机寿命,或导致手机故障。
- 如果用户使用并非三星提供的配件或耗材,则三星将对用户的安全不负任何责任。

#### 请勿啃咬或吮吸手机或电池

- 这样会损坏手机或导致爆炸。
- 儿童使用手机时,请确保他们正确使用手机。

#### 用手机进行通话时:

- 与使用传统电话相同,竖直握住手机。
- 直接对着话筒说话。
- 避免接触到手机的内部天线。触摸天线可能会降低通话质量,或导致手机比正常情况下传输更多射频。



轻轻握住手机,轻轻按下按键,并使用可减少按下按键数的特殊功能(例如模板和预测文本),同时不时让手机休息一下。

#### 保护听力



- 长时间聆听高音量的声音有损听力。
- 在驾驶时聆听高音量声音会使人分神,甚至导致意外发生。
- 应始终先降低音量再将耳机插入音讯源,且建 议使用通话或音乐所需的最小音量设定。

# 步行或移动中使用手机时请小心

始终注意到周围情况,避免伤到自己或他人。

#### 请勿将手机置于后兜或腰部周围进行携带

否则摔倒时, 会使人受伤, 或损坏手机。

#### 请勿拆卸、改造或修理手机

- 对手机进行任何改造都会让制造商的质保失效。若要进行维修、请将手机送至三星客服中心。
- 请勿拆卸或刺穿电池,否则可能会导致爆炸或火灾。

#### 请勿给手机上油漆或贴纸

油漆和贴纸可能妨碍移动部件并阻碍正常操作。如果对手机的漆及金属配件过敏,可能会导致皮肤瘙痒、湿疹或皮肤红肿。当上述情况发生时,请停止使用并咨询您的医生。

#### 清洁手机时:

- 使用毛巾或橡皮擦拭手机或充电器。
- 使用棉球或毛巾清洁电池的端子。
- 请勿使用化学物质或清洁剂。

### 如果屏幕破裂或损坏, 切勿继续使用手机

破损玻璃或丙烯酸可能会划伤手部和面部皮肤。请将手机送至三 星客服中心进行维修。

#### 请勿将手机用干既定用途以外的任何目的

在公共场合使用手机时,要避免干扰他人

#### 请勿让儿童使用手机

手机并不是玩具。请勿让儿童玩耍手机,否则可能会伤到儿童自己和他人,损坏手机或拨打电话增加您的话费。

#### 请小心安装移动装置和设备

- 确保车辆中安装的所有移动装置或相关设备均安装牢固。
- 避免将手机和配件置于气囊作用区域的附近。气囊快速膨胀时,如果无线设备安装不当,可能导致严重的人身伤害。

### 只让合格人员维修手机

让不合格人员维修手机可能导致手机损坏,并使制造商的质保 失效。

#### 请小心操作 SIM 卡或存储卡

- 请勿在手机传送或存取讯息时取出卡,否则可能造成数据丢失或损坏手机和卡。
- 防止卡受到强烈撞击、静电以及来自其他设备的电气噪声。
- 请勿用手指或金属物体触碰金色的触点或端子。如果有脏污, 可使用软布进行擦拭。

#### 确保可联系应急服务

在有些区域或环境下,可能无法用手机进行紧急呼叫。在前往 偏远或未开发的区域旅行之前,请计划好联系应急服务人员的 备用方法。

#### 请务必备份重要数据

对于数据丢失, 三星概不负责。

### 请勿散布受版权保护的材料

请勿散布未经版权所有人许可录制给他人的受版权保护的材料。 该行为违反版权法。制造商对用户对受版权保护的内容做出的任 何违法行为而导致的法律问题概不负责。

### 特殊吸收率 (SAR) 认证信息

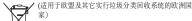
本手机符合欧盟 (EU) 标准,这些标准限制了人暴露在无线电和 电信设备发出的射频 (RF) 能量中的程度。这些标准禁止销售超 出 2.0 W/kg 最大暴露等级的(也称为特殊吸收率或 SAR)的 移动设备。

在进行测试时,此型号的最大 SAR 记录值为 0.861 W/kg。在 正常使用情况下,实际的 SAR 很可能低得多。因为在设计手机 时,只让其发出能够将信号传输至最近基站的的射频能量。由于 在适当时会自动降低发出的射频能量,本手机会减轻您暴露在射 新能量中的憋体程度。

有关 SAR 的详细资讯和相关欧盟标准,请访问三星网站。

### 本产品的正确废置方式

(由子由气设备废弃指令)



在产品、附件或说明书上出现这个标志,表示当本产 品及其电子配件(例如充电器、耳机、USB线)到达 使用寿命期限时, 不应与其它家庭垃圾一起丢弃。为 避免因未妥善控制废弃物而对环境或人体健康造成危

害,请将这些装置与其它类型的垃圾分开处置并妥善回收,以促 讲资源充分回收再利用。 有关这些装置的环保安全回收地点和方式,家庭用户应联络产品

经销商或地方政府机关。

商业用户应联络他们的供应商,并查阅购买合约的条款及条件。 请勿将本产品及其电子配件与其它商业废弃物一起丢弃。

### 电池的正确废置方式



(活用于欧盟及其它实行由池分类同收系统的欧洲国

在电池、产品手册或包装上出现这个标志,表示当 本产品内的电池已达使用寿命期限时,不应与其它 家庭垃圾一起丢弃。标志上的化学符号 Ha、Cd 或

Pb 代表该电池的汞、镉或铅含量超出 EC 2006/66 指今的参考 限值。如果未妥善弃置电池, 这些物质可能会对人类健康或环 培诰成合宝。

为保护自然资源并促进资源同收再利用, 请将由油与其它类型的 废弃物分开处置,并利用您当地的免费电池回收系统正确回收。

### 免责声明

经此装置取得的部份内容及服务归第三方所有,且受版权、专利权、商标权及)或其它知识产权法令之保护。前述内容及服务仅 使然作个人及非商业目的之使用。您不得以未经内容拥有者或服 务提供者许可的方式使用任何内容或服务。在不限制前选条文的 前提下,除非获得适用之内容拥有者或服务提供者的明确授权, 否则您不得利用任何方式或媒介修改、拷贝、转载、上载、发 布修送、翻译、销售、制作衍生著作、使用或散布任何通过此 装置显示的内容或服务。

"第三方内容及服务系按 "现状"提供。三星公司不对前述所提供的内容或服务给予任何明示或暗示的保证。

三星公司明确表示不对任何用途的隐含保证负责,包括但不限于对适销性或特定用途之适当性的保证责任。三星公司不担保通过此装置所取得的任何内容或服务的准确性、有效性、及时性、合法性或完整性、对于任何直接、间接、附带、特殊或相应产生的损害、律师费、开支,或任何所含信息所导致或相关或由于您或任何第二方使用任何内容或服务而产生的其它任何损害。即使已被告知发生前述损害之可能性,三星公司均不承担任何责任、包括减忽。"

第三方服务随时可能终止或中断,三星公司不担保或保证任何有 容或服务可在任何期间维持其可用性。第三方系通过三星公司校 制范围以外的网络及传输工具传送内容及服务。在不限制此免责 声明之一般原则的前提下,三星公司明确表示不对任何通过此装 置提供的任何内容或服务之中断或暂停承担任何责任或赔偿。

对于前述内容及服务相关的客户服务, 三星公司概不负责。若对 前述内容或服务的相关服务有任何疑问或要求, 请直接洽询各自 的内容及服务提供者。 视您的手机或服务供应商所使用的软件而定,本手册中的部份内容 可能与您手机上的情形有所不同。

> SAMSUNG ELECTRONICS

